

MATERIA	GRADO	GRUPO	PROFESOR	VÍA DE CONTACTO	
QUÍMICA	3°	A, B, C, D, E, F	Leticia Aguirre Garibay	cienciasescuela108@gmail.com	
ACTIVIDAD		PRODUCTO ESPERADO		FORMA DE ENTREGA	FECHA DE ENTREGA
TRABAJO 14 Material del laboratorio escolar Introducción de mezclas		Escribe con tinta negra la actividad con su numeración y con tinta azul las respuestas. <u>Ver vídeo.</u> 1. De los materiales de laboratorio realiza o pega su dibujo y a la derecha escribe el uso, cada dibujo debe estar a color puedes imprimir y colorear. 2. Escribe los conceptos de mezcla, mezcla homogénea, mezcla heterogénea. Leer libro de texto págs..38-39 3. Elabora un cuadro comparativo de las características de mezcla homogénea y heterogénea. 4. Dibuja 2 ejemplos de mezcla heterogénea y 2 de mezcla homogénea que hayas observado en tu casa. Debajo de cada una escribe que contiene.		FOTOS DE SU TRABAJO REALIZADO EN LA LIBRETA, EN PDF ENTREGAR EN CLASSROOM EN TRABAJO 14 Y VERIFICAR QUE SE PUEDA LEER. Estar al pendiente de las notificaciones de classroom.	15 DE ENERO DE 2021
ACTIVIDADES SUGERIDAS PARA REFORZAMIENTO				RECURSOS SUGERIDOS	
Todos los martes reunión meet a las 5:00 p.m., solo para los alumnos que tengan dudas sobre el trabajo a desarrollar, favor de solicitar con su jef@ de grupo, si son más de 80 alumnos se divide el martes para 3° A, B y C, y el miércoles a las 5:00 p.m. para 3° D,E y F (se publica en classroom los martes a las 10:30 a.m., el número de solicitantes y si será una reunión o dos) favor de ser puntuales, solo se dará acceso durante los primeros 10 minutos.				1. Internet 2. Libreta, libro de química 3. y útiles escolares	

Material de laboratorio escolar







